

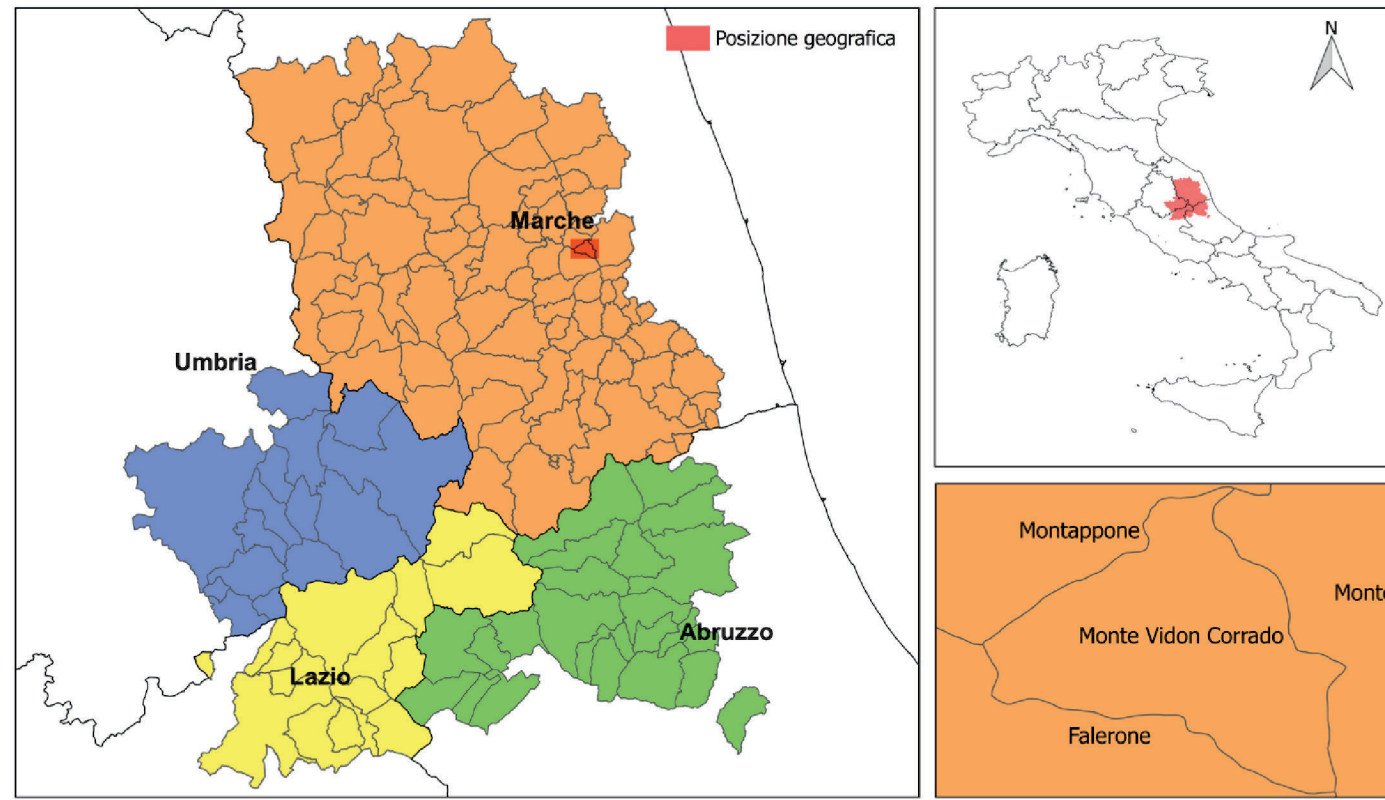
MICROZONAZIONE SISMICA

Sezioni Geologiche

Scala 1:5000

Regione Marche

Comune di Monte Vidon Corrado



Soggetto realizzatore:

Dr. Geol. Savino Salvetti
N° 451 Albo Geologi Marche
Via A. Diaz n. 158/A
63900 Fermo (FM)
Collaboratori:
Dr. Geol. Massimo Magnaguadagno
Dr. Geol. Carlo Gualtieri

Data: gennaio 2018



LEGENDA

TERRENI DI COPERTURA

RI	Terreni contenenti resti di attività antropica "Ri" (Olocene)
ML	Limi inorganici, sabbie fini limose o argillose, limi argillosi di bassa plasticità "ec - eluvio/colluvi" (Olocene - Pleistocene superiore)
ML	Limi inorganici, sabbie fini limose o argillose, limi argillosi di bassa plasticità Ambiente fluviale-lacustre: "f" - terrazzo fluviale (Pleistocene superiore-medio)

SUBSTRATO GEOLOGICO

FAA4 - ALS	ARGILLE AZZURRE: Pelitico-Arenacea (argille alternate a sabbie) (Pleistocene superiore)
FAA - COS	ARGILLE AZZURRE: Argille/Argille laminate (Pleistocene superiore-medio)
FAA4 - ALS	ARGILLE AZZURRE: Pelitico-Arenacea (argille alternate a sabbie) (Pleistocene inferiore - Pliocene medio)
FAA4d - ALS	ARGILLE AZZURRE: Arenaceo-Pellica (sabbie alternate ad argille) (Pleistocene inferiore - Pliocene medio)
FAA - COS	ARGILLE AZZURRE: Argille/Argille laminate (Pliocene superiore-inferiore p.p.)

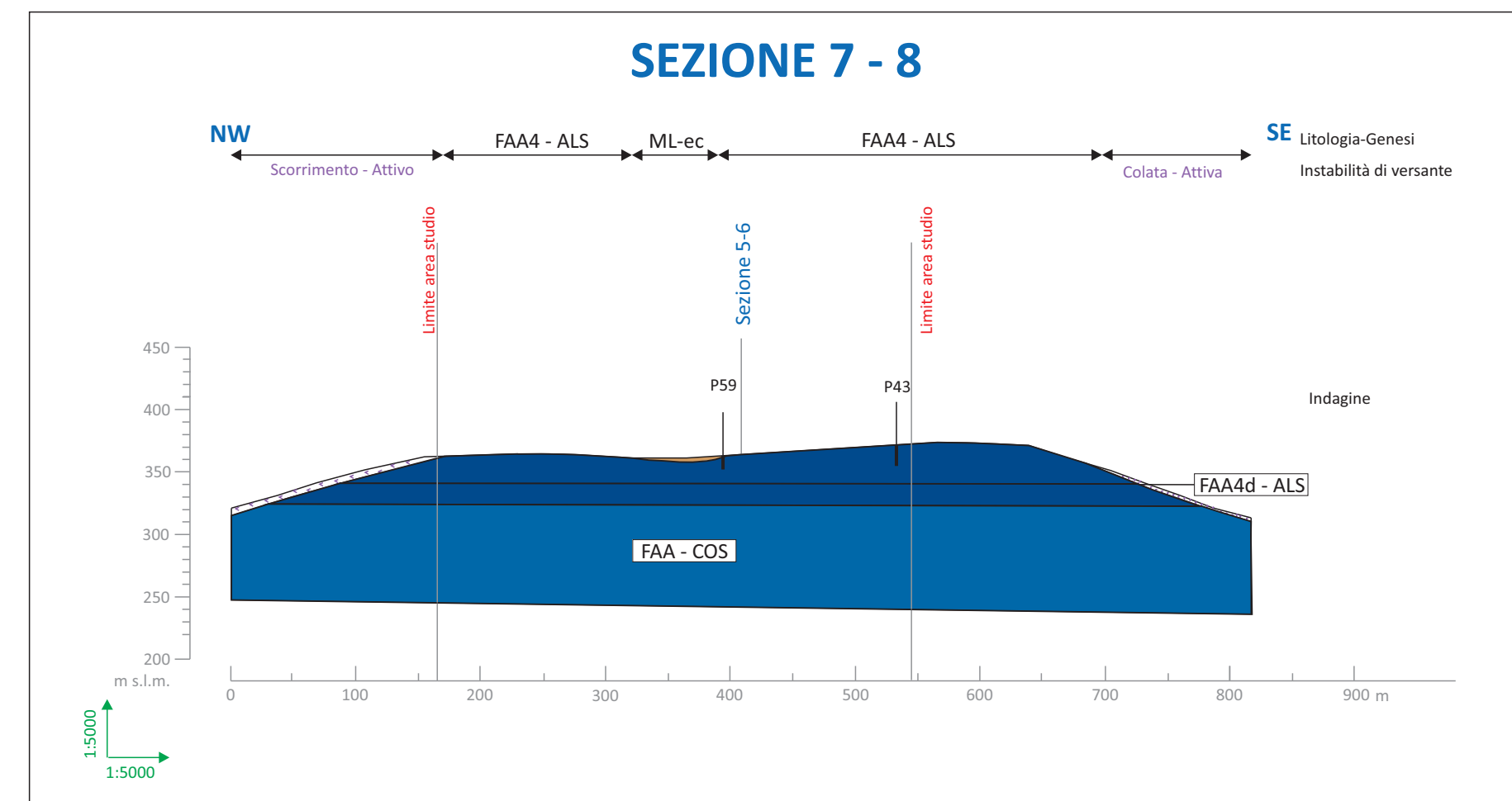
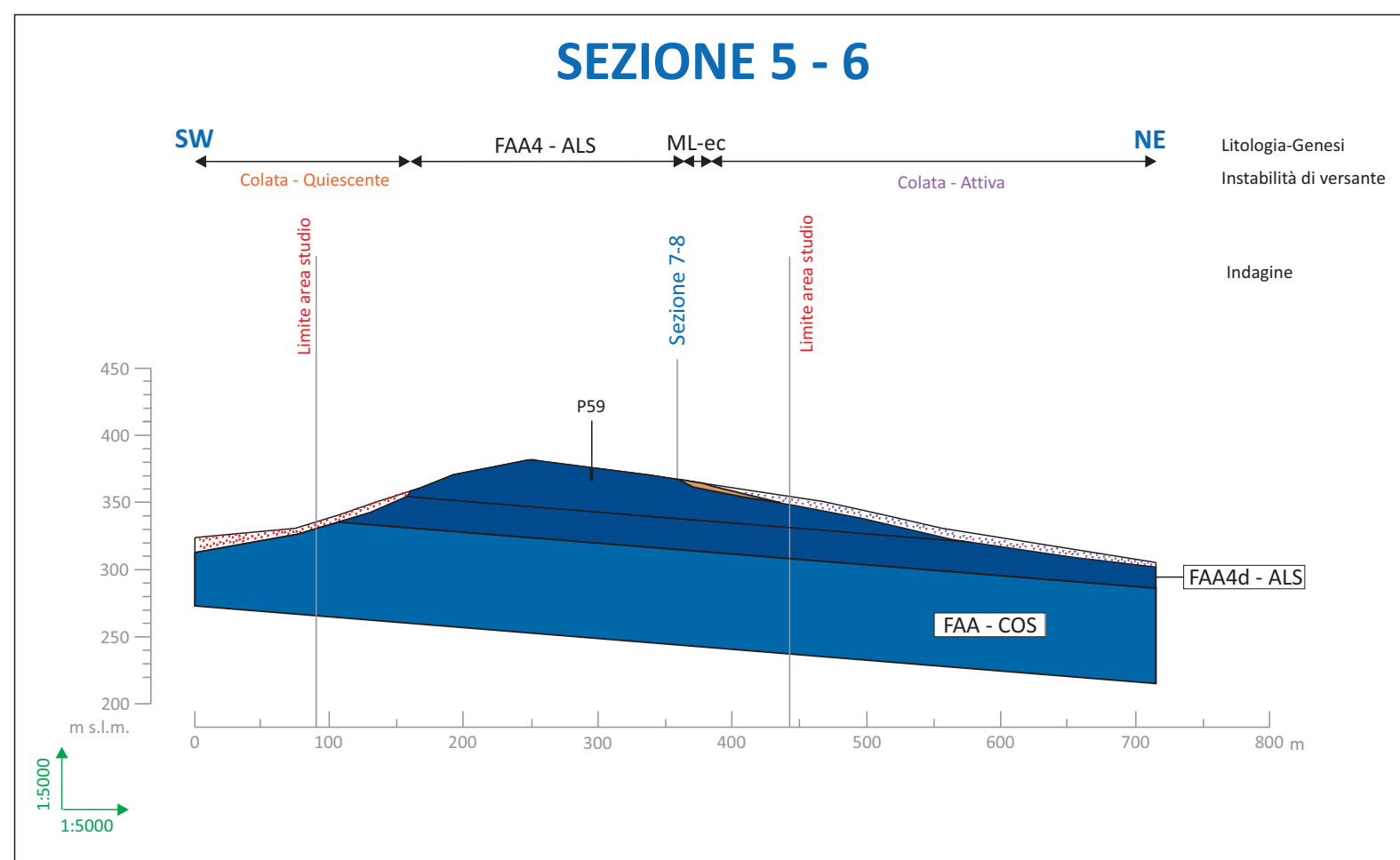
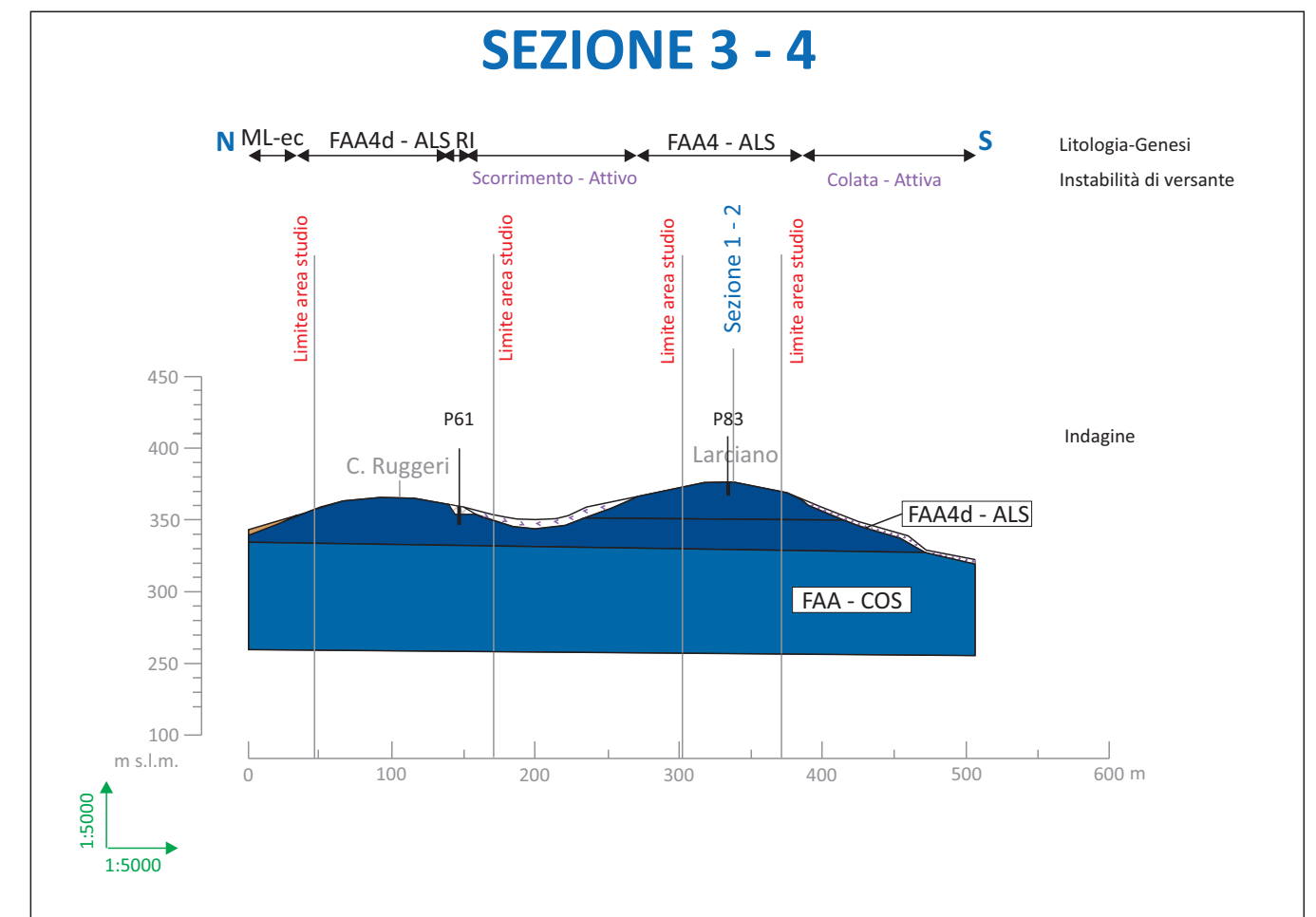
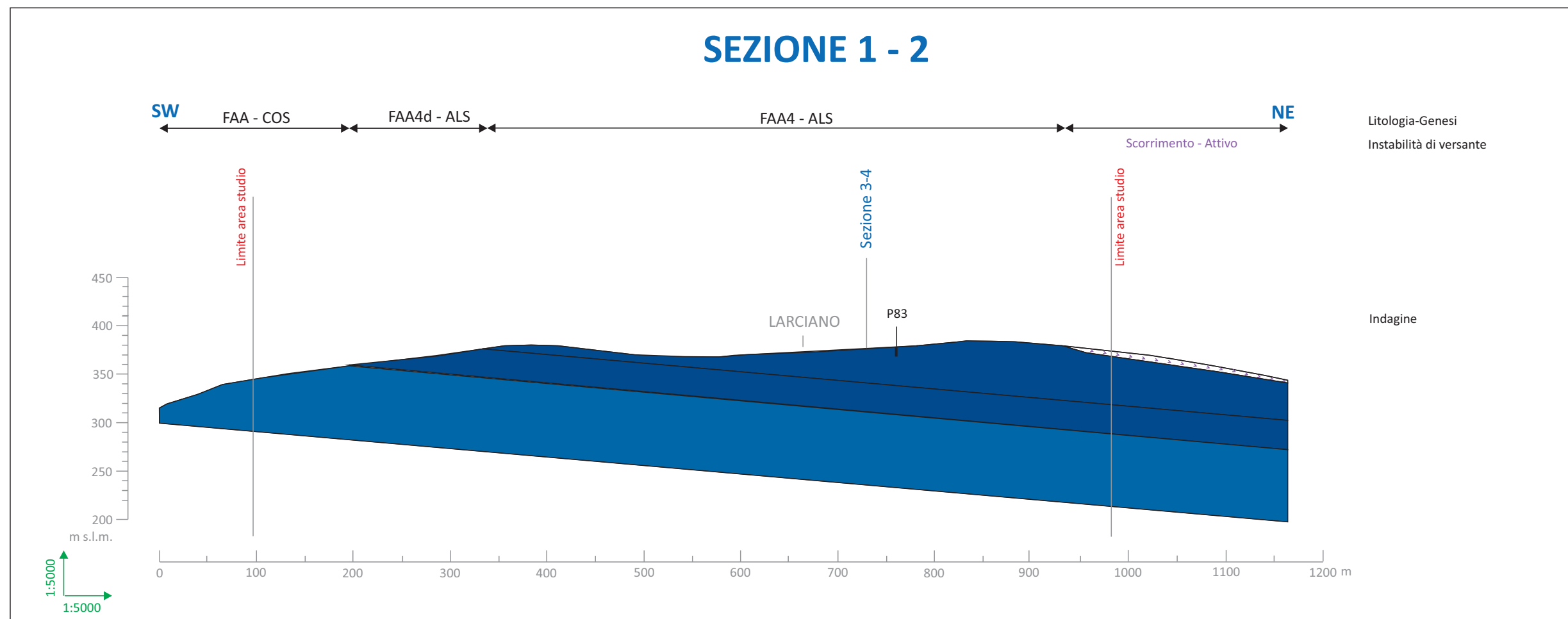
INSTABILITA' DI VERSANTE

	Scorrimento - attivo
	Scorrimento - quiescente
	Colata - attiva
	Colata - quiescente

ALTRI ELEMENTI

Sezione n-n	Proiezione tratti di sezione geologica
	Limite litologia affioranti
	Proiezione indagine geognostica e numero di indagine

FRAZIONE LARCIANO



MONTE VIDON CORRADO (Capoluogo)

